





Art.-Nr.: 83281818

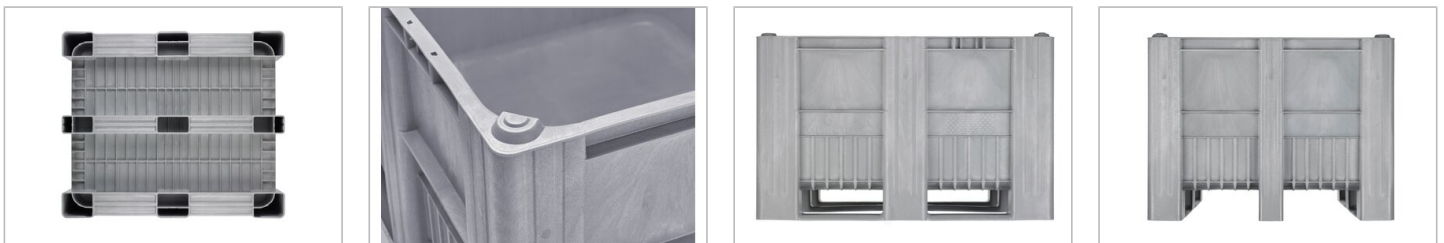
Dane techniczne*1			
Wymiar zewnętrzny (mm)	1200 x 1000 x 740	Wymiar wewnętrzny (mm)	1130 x 925 x 595
Waga (kg)	36,5 kg	Pojemność (l)	610 l
Materiał*2	PE wykonana z wysokiej jakości PE, w dużym stopniu pochodzącego z recyklingu		
Nośność (kg)*3	 Nośność w stosie 5000kg	 Nośność użytkowa 700kg	 Nośność dynamiczna 1200kg

Charakterystyka	Opcje
Kolor: jasnoszary Produkt formowany wtryskowo jako jednolity odlew Płozy: 3, otwarte Możliwość sztaplowania Odporność termiczna: -30°C - +40°C, krótkotrwale do +90°C Odporność na niekorzystne działanie większości chemikaliów i środków czyszczących Rozwiązanie nadające się do kontaktu z żywnością. Zgodność z HACCP Pojemnik zgodny z normami DIN EN 13626 i DIN EN 12048	Transponder (RFID) Pokrywa Otwór spustowy nagwintowany

Dane logistyczne (szt./jednostkę)		
 Pojemniki Kontener 20': 40 Kontener 40': -	Kontener 40' High Cube: 106 Standardowa naczepa 45' Kontener High Cube: -	

 Naczepa MEGA Trailer: 130 Jumbo: 140-150
--

Znakowanie
 Znakowanie metodą gorącego stempla napisów, logotypu, bieżącej numeracji – umiejscowienie do uzgodnienia. Wycena wg projektu.



*1 Po dane dane techniczne są charakterystycznymi właściwościami, które zostały zmierzone w określonych warunkach testowych. Różne warunki pracy, takie jak typ obciążenia, temperatura otoczenia i czas oddziaływania powodują odchylenia wartości, które można sprawdzić na żądanie. Wszystkie dane i określone informacje mogą ulec zmianie bez powiadomienia. Nasz zespół serwisowy jest do Państwa dyspozycji, gotowy sprawdzić specjalne wymagania dotyczące konkretnej sytuacji.

*2 W przypadku pytań dotyczących dokładnego składu materiałowego prosimy o kontakt.

*3 Nośność w stosie: przy ustawieniu maksymalnie 6 sztuk w stosie i równo miernie rozłożonym obciążeniem w temperaturze otoczenia około 20°C. Nośność dynamiczna na wózek widłowy przy równo miernie rozłożonym obciążeniu w temperaturze otoczenia około 20°C.